AVERTISSEMENTS

AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
YAVERTISSEMENTS

DLP 10-4-63 205919'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PERIODIQUE: 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE EOURGOGNE-

FRANCHE-COMTÉ (Tél. 5-17)

(COTE-D'OR, DOUBS, HAUTE-SAONE, JURA, SAONE-ET-LOIRE, TERRITOIRE DE BELFORT)
Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 21, route de Seurre - BEAUNE.
C. C. P.: DIJON 3.405-19

ABONNEMENT ANNUEL

15 NF

Bulletin Nº 3I - AVRIL 1963 -

9 AVRIL 1963

ARBRES FRUITIERS

Tavelure du Poirier et du Pommier :

Les périthèces de tavelure arrivent à maturité. Dès les prochaines pluies, des risques de contamination sont à craindre.

En conséquence, <u>pour les Poiriers</u> : renouveler le traitement lancé dans la note précédente.

<u>pour les Pommiers</u> : traiter les arbres ayant atteint ou dépassé le stade sensible de la végétation : stade C3. Se reporter au tableau ci-joint.

Pour les variétés moins précoces, attendre que la végétation ait atteint ce stade pour traiter.

Oidium du Pommier :

Renouveler le traitement de la note précédente au stade bouton rose (stade D) de la végétation. Eliminer les pousses ofdiées au fur et à mesure de leur apparition.

CULTURES MARAICHERES

Charancons de la tige du Chou:

Les sorties de cet insecte ont été constatées ces jours derniers et devraient s'amplifier lors des prochaines journées ensoleillées. En conséquence il est conseillé d'effectuer un traitement avec l'un des produits suivants:

Lindane : 300 g. de Matière Active à l'Hectare, en poudrage

400 g. " " en pulvérisation

Toxaphène : 4.000 g.de Matière Active à l'Hectare, en pulvérisation

5.000 g. " " en poudrage

Parathion : 300 g. de Matière Active à l'Hectare, en pulvérisation

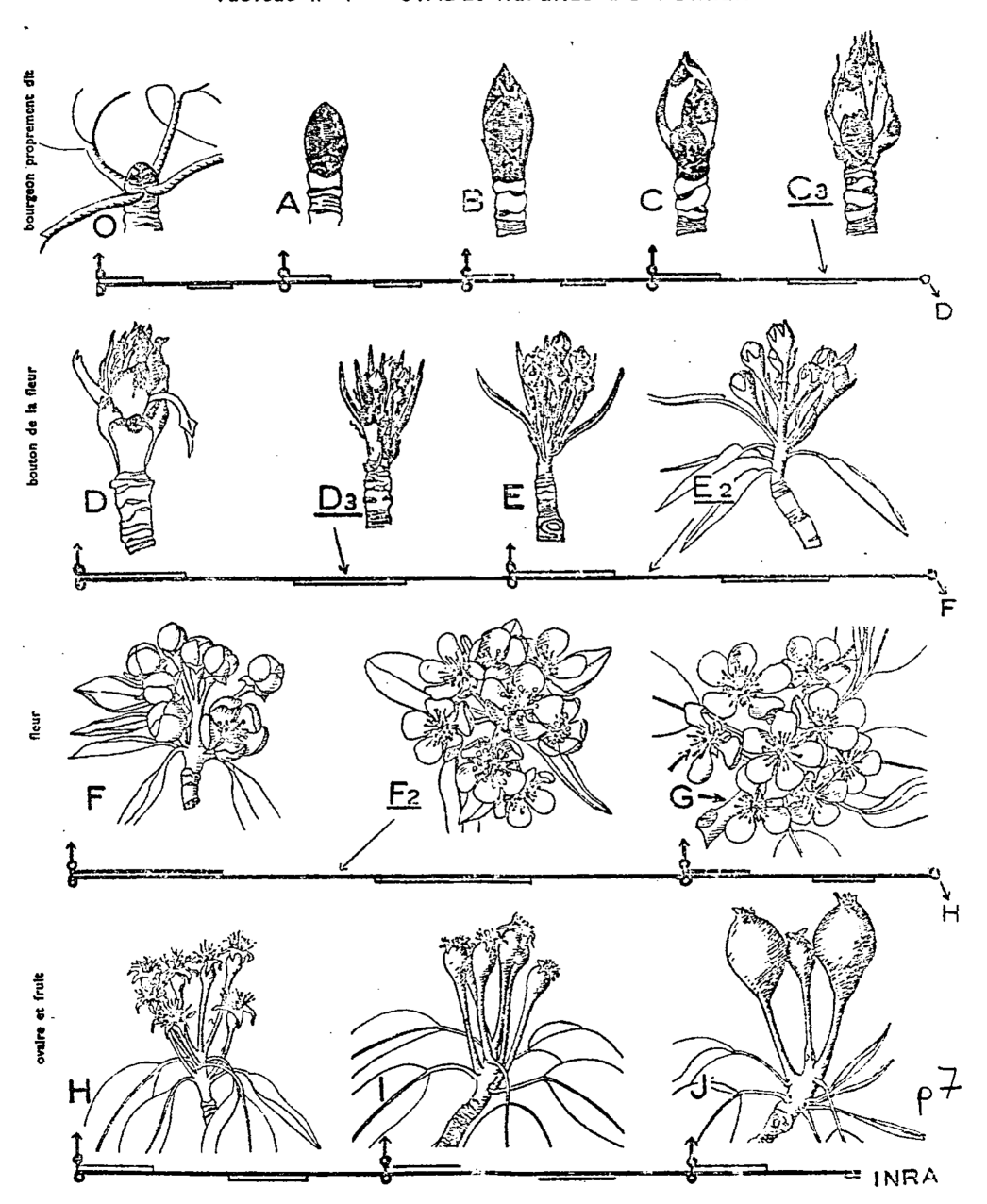
400 g. " " en poudrage.#

Les Ingénieurs - Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles.

Le Directeur de la Station : H. SOULIE.

46------. . • • .

DÉVELOPPEMENT DES ORGANES DE FRUCTIFICATION DES ARBRES FRUITIERS Tableau n° 1 — STADES-REPÈRES DU POIRIER



DÉVELOPPEMENT DES ORGANES DE FRUCTIFICATION DES ARBRES FRUITIERS Tableau n° 2 — STADES-REPÈRES DU POMMIER

